131000JA2B01Q01

01-01 AB02

takagi



JA2シリーズ

蛇四三体型浄水器 よりず工房スタンダード 上又大人 記しま



仕方

■このたびはタカギの蛇□一体型浄 水器みず工房シリーズをお買い上げ いただき、まことにありがとうござい ました。

ご使用前にこの取扱説明書と保証書 の内容をよくお読みのうえ、正しくご 使用ください。

そのあと大切に保管し、わからない時 は、再読してください。

凍結予防について ・・・・・・	P.21~23
故障かな? と思ったら	P.23~24

·· P.25~26 分解図/補修部品・ 製品の点検・部品交換スケジュール/商品仕様・・・・ P.27 他

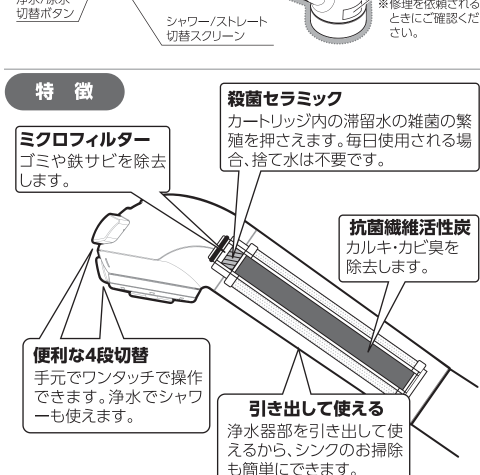
保証書・お問い合わせ/ ... P.28~29

使い方 ····· P.11~15

掃除・お手入れの..... P.16~20

各部の名称・特徴

各部の名称 レバーハンドル 浄水器部 水栓本体 海水/原水 切替ボタン シャワー/ストレート 切替スクリーン ※修理を依頼される ときにご確認ください。



安全上のご注意

■本品を安全に正しくお使いいただく前に

ご使用前に「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しく お使いください。

絵表示について

製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への 危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵 表示をしています。その表示と意味は次のようになっていま す。内容をよく理解してから本文をお読みください。

企警告	この表示を守らずに誤った取り扱いをすると、 人が死亡、または重傷を負う可能性が想定されている内容を示しています。
<u> </u>	この表示を守らずに誤った取り扱いをすると、 人が傷害を負う危険が想定されている内容、 および物的損害のみの発生が想定される内容 を示しています。

●お守りいただく内容の種類を次の絵表示で区分し、説明しています。

	○記号は、禁止行為であることをお知らせて るものです。図の中や近くに具体的な「禁止 内容を示しています。				
	◎記号は、触れると危ないことをお知らせするものです。図の中や近くに具体的な「禁止」内容を示しています。				
0	●記号は、必ず実行していただくものです。図の中や近くに具体的な「強制」内容を示しています。				

1

湯側の配管には手を触れないでく ださい。



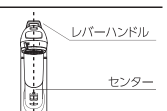
湯側接触禁」

湯を使用中は水栓の左側には触れないようにしてください。給湯側のため、高温になっており、やけどをするおそれがあります。



左側接触禁止

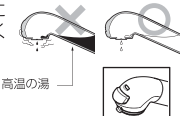
湯を止める時はレバーハンドルの 湯水表示中央をセンターまで戻し てください。



レバーハンドルの位置で湯温を確かめた後、吐水してください。



高温の湯をお使いの後は、水栓内に 高温の湯が残らないようにしばらく 水を流してください。



長時間お湯を出し続けると浄水器 グリップやフレキシブルホース、接 続部などが熱くなるおそれがある ため注意してください。



接触禁止



温水をご使用の場合は60℃以下で ご使用ください。



⚠注意 けがをするおそれがあります

メッキ面が剥がれた場合はけがをするおそれがありますので、早めに部品交換を行ってください。(樹脂メッキ品に鋭利な物や硬い物を当てるとメッキ面が剥がれる原因になります。)



はじめに

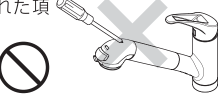
假い方 | お

はじめに

はじめに

やけど・けがをしたり、水漏れで家財などを 濡らす財産損害発生のおそれがあります

分解は保守・点検の決められた項 ◎ 目以外はしないでください。



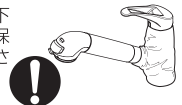
長期にわたるご使用で部品が劣化・摩 耗などで破損する可能性があります。 定期的に(2回以上/年)キャビネット内 や点検口内など、配管周りの水漏れや ガタツキがないか確認してください。





水漏れで家財などを濡らす財産損害発生 のおそれがあります

凍結が予想される際は、室温を下 げないようにして水栓を布等の保 温効果のあるもので包んでくださ い。(水抜き構造がない場合)



水栓に向けて水をかけないでくだ さい。水がホースなどをつたい、流 し台の下に漏れることがあります。



水漏れで家財などを濡らす財産損害発生 のおそれがあります

ハンドル操作の急閉止は、配管を 破損し、水漏れを起こすことがありゅっくり! ますので、ゆっくり操作してくださ W.



交換用カートリッジは必ず純正のも のをご使用ください。



JC0031, JC0032 交換用カートリッジ



この水栓は、構造上左右に可動しま す。シンクより吐水部がはみ出す場 合がありますので、ご使用の際は吐 水口の位置を確認してから水を出し てください。





※上記に加え、「浄水」で使用の場 合、カートリッジの交換時期が早 まります。



⚠注意 故障の原因になります

可動部分が固くて動きが悪い場合 は、水アカの固着や潤滑剤切れで す。そのまま放置すると故障の原因 になりますので修理を依頼してくだ さい。



給湯温度は60℃以下でご使用くだ さい。60℃を超える高温でご使用に なると器具が破損し、浄水器として の性能を維持できなくなる場合があ ります。また、誤動作によるやけど 防止のため、60℃以下での給湯を おすすめします。



⚠ 注 莨 故障や水漏れの原因になります

製品を落としたり、強い力や衝撃を 与えないでください。



叶水口先端に重い物を下げたり、力を かけて回したりしないでください。摩 耗・変形などでパッキンの寿命が短く なり、吐水時にスパウト部から水が漏 れたり、製品が故障する可能性があり ます。



長期にわたるご使用でセラミックバ ルブやパッキン及びOリングが劣化 する場合があります。劣化した場合 は該当部品の交換を行ってください。



介注意 逆流するおそれがあります

逆 止弁 (逆 止ソケット内) は、3~5 年毎の早めの交換をお願いしま す。(寒冷地仕様を除く)



/ 注意 体調を損なうおそれがあります

水道水の飲用基準に合格した水を お使いください。



はじめに





2日間以上使用しなかった時は20 秒以上浄水を流してからご使用く ださい。 (20秒以上

吐水口を汚れた手で触れたり、浄水器部を水中に没するような事はしないでください。一般細菌が増えやすくなります。





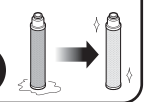
⚠注意 浄水機能が低下します

温水を浄水器に通し飲用に使用される場合は、一度沸騰させてからご使用ください。一時的に活性炭に吸着された物質が流れ出る可能性があります。また、より安心してお使いいただく為に、飲用には水をご使用いただく事をおすすめします。



<u>介</u>注意 浄水機能が低下します

交換時期を経過したカートリッジは、 必ず交換もしくは取りはずしをお願いします。



寒冷地仕様

▲ 注意 故障の原因になります

凍結が予想される場所でご使用になる場合は、P.21をご参照のうえ、凍結予防を確実に実施してください。



▲ 注意 湯・水が噴き出てやけどや家財などを 濡らす財産損害発生のおそれがあります

水抜き継手をいきなり開けると高温の 湯が出てやけどをしたり、家財などを濡 らすおそれがあります。水抜き継手は 水抜き以外の目的で開けないでくだ さい。



▲ 注意 家財などを濡らす財産損害発生のおそれ

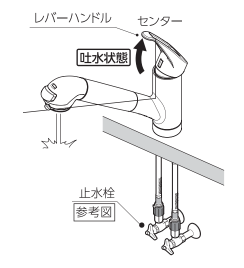
解氷機をご使用の場合、水栓には絶対 に通電しないでください。水栓が通電に よる発熱で破損するおそれがあります。



はじめに

調節のしかた

- ①レバーハンドルの湯水表示 中央をセンターに合わせて 吐水側いっぱいまで傾け ます。
- ②止水栓を開放または絞って 適温に合わせます。 (水側、湯側同様)



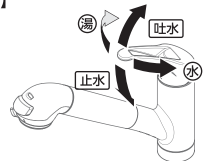
使用方法

【吐水・止水・流量調節について】

レバーハンドルを上げると吐水、 下げると止水します。

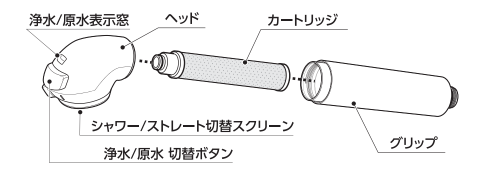
【温度調節について】

レバーハンドルを向かって右へ 回せば水に、左へ回せばお湯に なります。



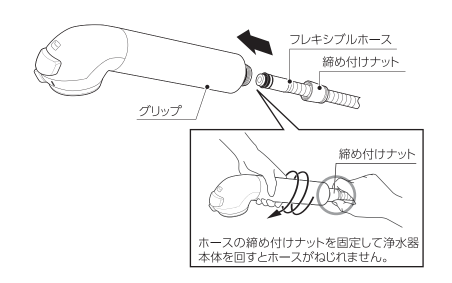
浄水器本体の使用方法

各部の名称



取り付け方

■図のようにフレキシブルホースの先端をグリップに当て、 締め付けナットで固定します。

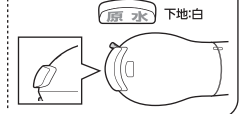


切替ボタンを押すことで浄水/原水が切り替わります。

- ●浄水の場合、表示窓に「浄水」と表示 : ●原水の場合、表示窓に「原水」と表示 されます。
 - されます。







シャワー/ストレートの切り替え方

シャワー/ストレート切替スクリーンをマークの位置まで動かせば 水形が変わります。



ストレート

水筒や空ボトル、空き瓶の 洗浄などに便利です。



▮▮ シャワー

たっぷりシャワーで食器洗 いや野菜を洗うのに便利 です。



シャワー/ストレート切替スクリ 一ンを中途半端な位置で止める と水形不良の原因となります。



カートリッジの交換

きれいな水をいつでもお使い頂けるよう、カートリッジは定 期的に交換してください。

交換サイクルの目安						
交換 サイクル	推奨家族人数	浄水使用量の目安 (1日あたりの使用量)				
2ヵ月	5人以上	20L				
3ヵ月	3~4人	13L				
4ヵ月	1~2人	~10L				

※カートリッジのタイプにより、交換サイクルが異なります。

また、以下のような場合は交換サイクルの目安に関係なくカ ートリッジを交換してください。





●浄水量が少なくなった。

●ニオイがするようになった。

カートリッジの交換サイクルの変更・ご相談について

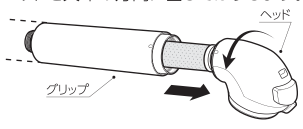
浄水器に関するご不明点やカートリッジの交換時期の変更をご希 望のお客様はお気軽にご連絡ください。

通話料 0120-328-413

電話受付:24時間(年中無休) http://www.takagi.co.jp/

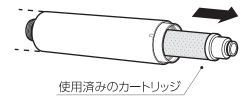
その他

使い方

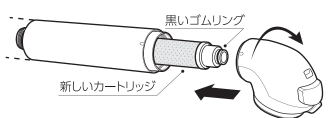




②使用済みのカートリッジを取り出します。



※カートリッジがヘッドに固着している場合がありますが故障ではありません。



グリップ部の ロマーク に合わせる。 マークがずれるまで回 すと故障の原因となり ます。

カートリッジの処分について

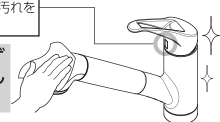
使用済みのカートリッジは、各自治体の区分に従い、プラスチックゴミとして処分してください。

水仕事が終わった後、蛇口に水滴を残したままにしておくと水道水中のミネラル分やホコリが乾燥し、水アカとなって付着してしまう事があります。一日の水仕事の後に水滴を取り除く事できれいな状態を維持できます。

水栓のお手入れ

蛇□本体の湯水表示部分が汚れた場合は、 表示部分をやわらかい布などで拭き、汚れを-落としてください。

※水栓のお手入れは、必ず やわらかい布で水拭きし てください。



⚠注意 水栓が傷つく原因になります

- ・クレンザー、みがき粉などや粗い粒子を含む洗剤およびナイロンたわしなどは水栓を傷つけますので使用しないでください。
- ・洗剤、油、ワックス、シンナー、ベンジンなどを使用すると、薬品が水栓を侵し、破損や故障の原因となることがありますので使用しないでください。

※間違って使用した時はすぐに水洗いしてください。



酸性洗剤 アルカリ性洗剤







はいけば

使い方

吐水部やストレーナを掃除する

浄水器ヘッドの叶水部やグリップの ストレーナは水アカなどで目詰まり を起こす事があります。

定期的に、歯ブラシなどで掃除を 行ってください。



吐水口部の掃除の仕方

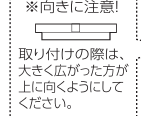
①浄水器本体下の[吐水口|を大 きめのコインなどで取りはずします。

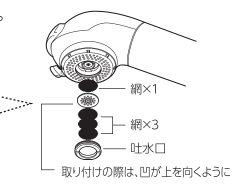


掃除の際は、小さな部品 の紛失・組み忘れにご注 意ください。



②網の汚れを取り除きます。





③中央のビスをプラスドライバー で回してはずします。



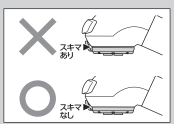
④シャワースクリーンを2つに分け、 歯ブラシなどでこすり洗いします。 清掃後は、はずした逆の手順で 組み立ててください。(小さな部品 を紛失しないようご注意ください。)



/!\ 水漏れのおそれがあります

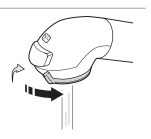
組み立ての際、中央のビスはしっか りと締め込んでください。締め込み が足りないと、水漏れやシャワー・ス

トレートが 正常に切り 替わらなく なります。

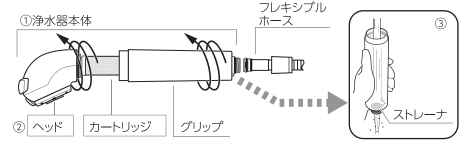




⑤スクリーンを組み立てた後は、 切り替えがスムーズに行える か、切り替えた時に水形がきれ いに出ているかを確認してくだ さい。



- ①浄水器本体をフレキシブルホースからはずします。
- ②ヘッド、カートリッジを取りはずします。
- ③グリップ部に水を流し、ゴミ・水アカなどを取り除きます。

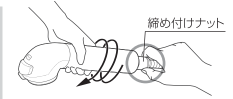


④はずした逆の手順で組み立てます。

※水漏れの原因となります。浄水器本体と締め付けナットはしっかり締め込んでください。

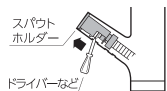


ホースを固定して浄水器本体を 回転させて取り付けてください。 ※ホースを回転させて取り付ける とホースがねじれ、故障の原因 となります。



ホースの締め付けナットを固定して浄水器 本体を回すとホースがねじれません。

※フレキシブルホースの締め付けナットがスパウトホルダー に入り込んだ場合は、短いドライバーなどで、スパウトホル ダーの下から締め付けナットを押し出し、フォークなどで 引き出してください。

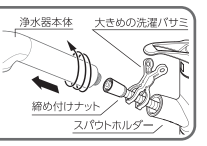


締め付けナット

<u>小</u>ケガをするおそれが あります。指ではさわ らないでください。



ホースを引き出し、図のように大きめの洗濯バサミやタオルを挟んだ後に浄水器本体を取りはずせば、締め付けナットがスパウトホルダーに入り込む事を防ぐ事ができます。



表示窓の掃除の 仕方 ヘッド部 表示窓 浄水/原水 表示面

①浄水/原水表示面を水で湿らした 柔らかい布や綿棒などで拭き ます。



浄水/原水表示面を強くこすり過ぎると、表面に傷が入ることがありますのでご注意ください。



②水で汚れを洗い流し、乾いた布や 綿棒で水分を拭き取ります。

※表示窓からヘッド内部に入った水は、外に流れ出る構造になっていますので、ヘッド内部に水が滞留する事はありません。







はじめに

使した

お手入れ

しんな時は

その他

- ●凍結による破損は保証期間内でも有料修理となります。
- ●凍結のおそれがある場合は水栓周囲の温度が氷点下にならないようにしてください。氷点下になる場合は、次の処置を行ってください。

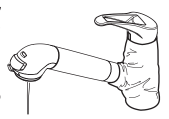
通常仕様の凍結予防

以下の処置を行うと凍結を予防できる場合があります。

●できるだけ室温を下げないようにして、水栓を布などの保温効果のある もので包む。

(水抜き構造がない場合)

●室温が上がるまで水栓から少量の 水を出しておく。



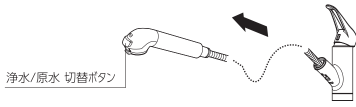
寒冷地仕様の凍結予防

水抜きの仕方

- ①水道配管の止水栓ボックス(メーターボックス)のふたを開け、止水栓を右にまわして閉めます。
 - ※一部の地域では左まわしの場合もあります。



③浄水器本体を最大限に引き出して ください。



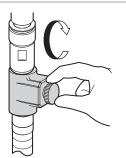
水抜き継手の場合

※逆止弁付き水抜き継手の場合は P.23を参照してください。

④水抜き弁を図のようにはずし、浄水 /原水切替ボタンを数回切り替え ながらフレキシブルホース及び混 合栓の水を十分に抜いてください。 (このとき少量の水が漏れますので 洗面器等で受けてください。)



⑤完全に水抜きが完了したら、図のように水抜き弁を取り付けます。その後、レバーハンドルを止水状態にし、浄水器本体を元に戻し、再使用時に水道配管の止水栓を開けてください。



はじめに

使い方|

21

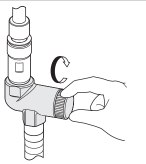
22

故障かな?と思ったら

(このとき少量の水が漏れますので洗面器等で受けてください。)



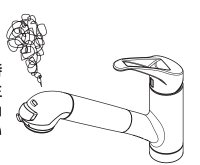
⑤完全に水抜きが完了したら、図のように逆止弁ユニットを取り付けます。その後、レバーハンドルを止水状態にし、浄水器本体を元に戻し、再使用時に水道配管の止水栓を開けてください。



故障かな?と思ったら

使用中に異常が生じた場合は次の項目を点検し、調整してください。

●項目を実行しても良くならない時や、項目に当てはまらない現象が生じた場合はタカギコミュニケーションセンターまでご不明点のお問い合わせ、修理の依頼をしてください。



現象	確 認してください	参照
-	唯 応してくたさい	ページ
吐水量が少ない	●止水栓が開放されているか確認してください。	P.11
	●吐水□部またはストレーナが目詰まりしている可	P.17
	能性があります。目詰まりしている場合は掃除をしてください。	P.19
高温しか出ない	●水側の止水栓が開放されているか確認してくだ さい。	P.11
低温しか出ない	●湯側の止水栓が開放されているか確認してくだ さい。	P.11
	●給湯器の温度設定は適切か確認してください。	
温度調節がうま	●止水栓が開放されているか確認してください。	P.11
くできない	●給湯器の温度設定が適切か確認してください。	
	●吐水□部またはストレーナが目詰まりしている可	P.17
	能性があります。目詰まりしている場合は掃除をしてください。	P.19
吐水時にヘッド が飛び出る	●ストレーナが目詰まりしている可能性があります。 目詰まりしている場合は掃除をしてください。	P.19
斜めに水が出る	●吐水□部が目詰まりしている可能性があります。	P.17
	目詰まりしている場合は掃除をしてください。	P.18
浄水時にピーと 音がする/流量	●カートリッジが目詰まりしています。カートリッジの 交換をしてください。	P.14
が少ない	※水質の著しく悪い原水の場合、カートリッジの劣化や目詰まりが早くなる場合があります。	P.15
ホースが引出せ ない/引出した ホースが元に戻 らない	●シンク下でホース(ホースストッパー)が配管等に引っかかっています。シンク下からホースを引っ張って戻してください。	

●タカギ・コミュニケーションセンター

20-328-413 電話

その他

23

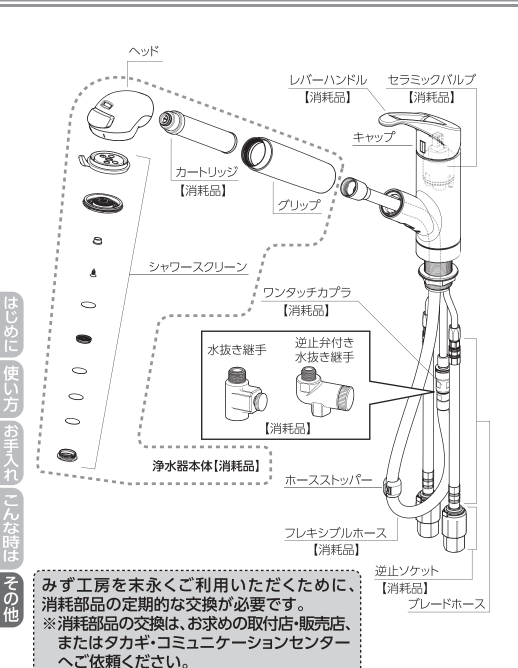
24

はした。まヨフォ

使い方

お手入れ

補修部品



製品機能の維持には欠かせない部品です。 ご不明な点はタカギ・コミュニケーションセンターへお問い合わせ ください。〈通話料無料:0120-328-413 電話受付:24時間(年中無休)〉

お客様にて交換対応できる部品





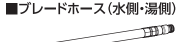


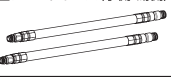




交換に工具が必要な部品 (六角レンチ:4mm)

専門業者にて交換対応となる部品









■水抜き継手



■逆止弁付き水抜き継手

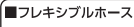


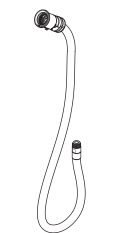
【寒冷地仕様のみ】

タカギに消耗部品の交換や修理をご依 頼の場合の料金は、

【出張料】+【技術料】+【部品代】が必要 です。

この商品の補修部品(機能維持に不可欠な 部品で、使用期間中に取り替えの必要が発 生する可能性の大きいもの)の供給期間は 製造打ち切り後10年です。





製品の点検・部品交換スケジュール

使用年数

1	2	:	3	4	5	6	7	8	9	10	11 12
			お	客様に	よる日常	常のお手	F入れ・	点検		\rightarrow	
取		消耗部品の交換 で検討									
取付日				-		摩耗劣	化部品	の交換			

商品仕様

●水栓本体	
材料の種類	<原料樹脂>ABS樹脂、ポリアセタール、ポリプロピレン、 ポリフェニレンサルファイド <金属材料>ステンレス、しんちゅう、亜鉛、銅 <ゴム材料>EPDM、NBR、フッ素ゴム
使用可能な 最小流動圧	0.05MPa
水栓使用水圧	0.05MPa(流動圧)~0.75MPa(静水圧)
耐熱温度	60℃

使用上の注意

- ・製品の破損や変形による水漏れ事故防止のため、温水をご使用の 場合は60℃以下でご使用ください。
- 凍結させないでください。
- ・本品は台所用浄水器です。浴室、洗面用には使用しないでくだ さい。
- ・給湯器等の能力によって叶水温度、叶水量の変化があります。 使い始めには、水温を確かめてからご使用ください。
- ・吐水口に汚れが付着した場合は、汚れを除去し、10秒以上通水 してから、ご使用ください。
- ・本体のお手入れは、やわらかい布・スポンジなどで水洗いして ください。

証

無料修理規定

- 1.取扱説明書にしたがった正常な使用・維持管理状態で保証期間中に故障した場合、無料 修理致します。
- 2.保証期間内に故障して無料修理を受ける場合には、ご購入店又は当社にご依頼の上 出張修理に際して本書をご提示ください。
- 3.ご転居、ご贈答品などで本書に記載のご購入店に修理を依頼できない場合、当社にご 相談ください。
- 4.保証期間内でも次の場合には有料修理となります。
 - イ)使用・維持管理上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷。
 - 口) 食洗器など、周辺設備の追加・改造に起因する製品及び周辺設備の故障及び損傷。
 - ハ)温泉水、中水、飲料不可な井戸水利用による故障及び損傷。
 - 二)お買い求め後の取付場所の移動及びそれに伴う落下等による故障及び損傷。
- ホ)火災、地震、水害、落雷、凍結、結露、公害などの自然現象や住環境に起因する 不具合。
- へ)砂やゴミかみによる不具合及びパッキン類・逆止弁・セラミックバルブなど消耗部 品の劣化に起因する不具合。
- ト)汚れや経年劣化による色あせなどの外観上の不具合、通常のお手入れ不足による 不具合。
- チ)本書の提示がない場合。
- リ)本書にお客様名、ご購入店名、お買い上げ日の記入のない場合、あるいは字句を 書き換えられた場合。
- 5.本書は日本国内においてのみ有効です。 (This warranty is valid only in Japan)
- 6.本書は再発行致しませんので紛失しないよう大切に保管してください。
- ※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて保証をお約束するものです。 従って、この保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありませんの で、保証期間経過後においても、当社までお問い合わせください。

	お名前	シリーズ	JA2シリーズ
お 客 様	ご住所 〒	品名	蛇□一体型浄水器 みず工房スタンダード
-n		保証期間	お買い上げ日から2年間 (登録により8年の延長保証) ※カートリッジは除く
)購入店名		お買い上げ日	

■アフターサービスについて

破損した部品の交換や設置、使用上のご不明点など、本商品に関する事柄は当社までお問 い合わせください。

■商品に関するお問い合わせは

運話料 0120-328-413 電話受付:24時間(年中無休) http://www.takagi.co.jp/

